

Philips
Soundbar-Lautsprecher

3.1 CH Kabelloser Subwoofer

Google Cast und Spotify Connect
Bluetooth und NFC
1 HDMI ARC-Ein- und -Ausgang

HTL5160B



Einzigartige Stimmklarheit mit 3.1 CH

mit Google Cast und Spotify Connect

Rüsten Sie Ihren Fernseher mit verbesserter Stimmklarheit und Virtual Surround Sound auf, und genießen Sie so ein schönes Klangerlebnis wie im Kino. Erleben Sie über diesen Google Cast-fähigen Soundbar-Lautsprecher hochwertigen Sound und nahtlose Wiedergabe bei Ihren bevorzugten Musik-Apps.

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- EasyLink zur Steuerung aller HDMI-CEC-Geräte über eine einzige Fernbedienung
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- Ein HDMI-Eingang für überragende Bild- und Tonqualität
- Spotify Connect für eine mühelose native App-Erfahrung
- Übertragen Sie Ihre Musik ganz einfach über Google Cast vom Telefon an den Lautsprecher

Einfache Bedienung

- Flaches Design, das perfekt vor Ihren Fernseher passt
- Touchpanel für intuitive Wiedergabe- und Lautstärkesteuerung
- Philips Begleit-App für eine einfache Netzwerkeinrichtung

Satterer Sound bei Fernsehprogrammen und Filmen

- Spezielle Center-Lautsprecher für hervorragende Klangqualität
- Virtual Surround Sound für ein realistisches Filmerlebnis
- 2-Wege-Lautsprecher für optimale Klarheit und Dynamikumfang
- Dolby Digital- und Pro Logic II-Surround Sound

PHILIPS

Soundbar-Lautsprecher
3.1 CH Kabelloser Subwoofer Google Cast und Spotify Connect, Bluetooth und NFC, 1 HDMI ARC-Ein- und -Ausgang

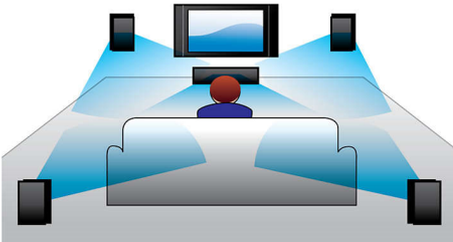
Besonderheiten

Center-Lautsprecher



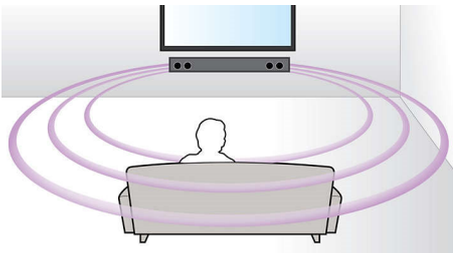
Ein Center-Lautsprecher, der speziell auf Stimmfrequenzen ausgerichtet ist, leitet Sprachinhalte in die Mitte des Bildschirms. Dies bietet eine verbesserte Sprachpositionierung und -klarheit und sorgt so für ein intensiveres Filmerlebnis.

Dolby Digital und Pro Logic II



Durch einen integrierten Dolby Digital Decoder entfällt die Notwendigkeit eines externen Decoders, da alle sechs Audiodatenkanäle intern verarbeitet werden, um ein Surround Sound-Erlebnis und eine erstaunlich natürliche Atmosphäre sowie eine dynamische Realität zu bieten. Dolby Pro Logic II bietet 5-Kanal Surround Sound von beliebigen Stereoquellen.

Virtual Surround Sound



Philips Virtual Surround Sound liefert über weniger als fünf Lautsprecher einen satten und unvergesslichen Surround Sound. Hoch entwickelte Algorithmen bilden die

Klangmerkmale originalgetreu nach, die in einer idealen 5.1-Kanal-Umgebung vorkommen. Jede hochwertige Stereoquelle kann in realistischen Mehrkanal-Surround Sound verwandelt werden. Sie benötigen keine zusätzlichen Lautsprecher, Kabel oder Lautsprecherständer, um ein raumfüllendes Klangerlebnis zu genießen.

One-Touch mit NFC



Koppeln Sie Bluetooth®-Geräte mit der One-Touch-NFC-Technologie (Near Field Communications) durch eine einfache Berührung. Berühren Sie das NFC-fähige Smartphone oder Tablet im NFC-Bereich des SoundStage, um den SoundStage einzuschalten, die Bluetooth®-Kopplung zu starten und mit der Musikübertragung zu beginnen.

Ein HDMI-Eingang verfügbar

Genießen Sie 3D-Wiedergabe in Überlebensgröße und kristallklaren 5.1- oder 7.1-Sound, indem Sie einfach den Audio-HDMI-Anschluss des Players mit Ihrem nicht-3D-fähigen AV-Empfänger verbinden.

EasyLink



Mit EasyLink können Sie mehrere Geräte, wie z. B. DVD-Player, Blu-ray-Player, Soundbar-Lautsprecher, Home Entertainment-Systeme und Fernseher, über eine einzige Fernbedienung steuern. Verwendet wird

HTL5160B/12

hierzu das Branchenstandardprotokoll HDMI CEC, das über das HDMI-Kabel die gemeinsame Nutzung von Funktionen zwischen den Geräten ermöglicht. Mit nur einem Tastendruck können Sie alle angeschlossenen HDMI CEC-kompatiblen Geräte gleichzeitig steuern. Funktionen wie Standby und Wiedergabe können nun mit hohem Bedienkomfort ausgeführt werden.

Flaches Design



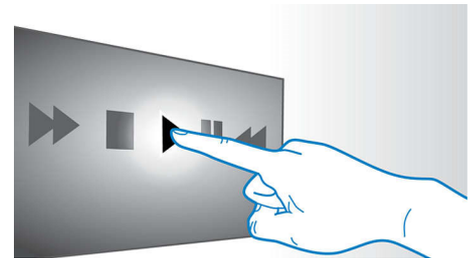
Flaches Design, das perfekt vor Ihren Fernseher passt

Kabelloser Subwoofer



Kabelloser Subwoofer bringt mehr Spannung ins Spiel

Touchpanel für Wiedergabe



Mit der Touchpanel-Steuerung können Sie sowohl die Lautstärke als auch andere Wiedergabeoptionen steuern, indem Sie einfach die berührungsempfindlichen Bedienelemente auf der Vorderseite des Geräts bedienen.



Soundbar-Lautsprecher

3.1 CH Kabelloser Subwoofer Google Cast und Spotify Connect, Bluetooth und NFC, 1 HDMI ARC-Ein- und -Ausgang

Daten

HTL5160B/12

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Nachtmodus, Höhen- und Bassregelung, Virtual Surround Sound, Audio-Sync, Film, Musik, Stimme, Automatischer Lautstärkepegel
- Soundsystem: Dolby Digital, Dolby Pro Logic 2
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 200 W
- Lautsprecher-Ausgangsleistung: 40W x 3
- Gesamtleistung (RMS) bei 10 % Klirrfaktor (THD): 320 W

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: In Haupteinheit integriert
- Subwoofer-Frequenzbereich: 45 - 200 Hz
- Subwoofer-Treiber: 1 x 8" Woofer
- Subwoofer-Typ: kabelloser Subwoofer
- Subwoofer-Impedanz: 2 ohm
- Treiber pro Soundbar: 5 Racetrack-Woofers, 3 Hochtöner

Anschlüsse

- Integrierte Anschlüsse: Bluetooth, NFC
- Rückseitige Anschlüsse: Optischer Digital-Eingang, HDMI 1.4-Ausgang (ARC), HDMI-Eingang 1, Ethernet
- iPod/iPhone: über Audioeingang (3,5 mm), über Bluetooth
- Online-Dienste: Google Cast™, Spotify Connect
- Obere Anschlüsse: Audioeingang (3,5 mm), USB 2.0

Komfort

- EasyLink (HDMI-CEC): Automatisches Zuordnen der Audioeingänge, Standby-Modus auf Knopfdruck, Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System Standby-Modus, Audio-Rückkanal

Power

- Stromverbrauch Subwoofer: 30 W
- Stromversorgung Subwoofer: 100 bis 240 V; 50 bis 60 Hz
- Stromversorgung Hauptgerät: 100 bis 240 V, 50/60 Hz
- Hauptgerät: Vernetzter Standby-Stromverbrauch: 6 W, ECO-Standby-Stromverbrauch: $0,5\text{ W}$
- Subwoofer: Vernetzter Standby-Stromverbrauch: 6 W, ECO-Standby-Stromverbrauch: $0,5\text{ W}$

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Kurzanleitung, Fernbedienung, Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen, Marken-Informationsblatt, Netzteil, 2 Netzkabel, 2 AAA-Batterien, 6 Schrauben, Optisches Audiokabel, Bedienungsanleitung auf CD-ROM

Design

- Wandmontage

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 1100 x 51 x 69 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 12,2 kg
- Gewicht des Hauptgeräts: 2,2 kg
- Verpackung (B x H x T): 475 x 355 x 373 mm
- Subwoofer (B x H x T): 205 x 316 x 401 mm
- Gewicht des Subwoofers: 7 kg

Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: MP3

App für Smartphone/Tablet-PC

- Name der App: Philips HCWeSet, kostenloser Download über den Apple App Store bzw. Google Play



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 9.6.4

EAN: 48 95185 61034 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Die Verfügbarkeit von Musikdiensten ist abhängig vom Land. Weitere Informationen erhalten Sie auf den entsprechenden Websites der Musikdienste.

* Für diesen Lautsprecher ist ein Spotify Premium-Konto erforderlich.